

كوفيد 19
تقرير حالة 2020
اصدار 26

يونيو 29

القوة الاحتياطية لشرق افريقيا
تحرير: غرفة عمليات الايساف



ملخص التحليل

ارتفع معدل الإصابة بفيروس (كوفيد19) في منطقة الايساف خلال الايام الثلاثة الماضية حيث بلغت الاصابات 1082 حالة اضافة. تم تسجيل 32148 حالة حتى اللحظة، بمعدل بلغ 3.4% منذ اصدار التقرير الأخير. تشكل اصابات الفيروس في منطقة الايساف بما يعادل 7.6% من اجمالي اصابات القارة البالغ 422038 حالة. تنصدر السودان قائمة اكثر دول المنطقة تضررا من الفيروس بعدد بلغ 9573 اصابة، تليها كينيا 6673 ثم اثيوبيا 5846 فيما لم تعلن سيشل عن اي اصابة للفيروس في صفوف مواطنيها. سجلت المنطقة حتى الآن 1005 حالة وفاة، تنصدر السودان قائمة عدد الوفاة اذ بحيث بلغت الوفاة 602 حالة ثم كينيا 149 ثم اثيوبيا 103 حالة. تمثل هذه الحالات بما يعادل 3.1% حالة وفاة من اجمالي عدد المصابين بالفيروس.

ارتفعت حالات التماثل بالشفاء في المنطقة بشكل ملحوظ حيث بلغ العدد 16260 حالة شفاء، تتقدم حبيوتي بعدد وصل الى 4606 ثم السودان 4550 ثم اثيوبيا 2430 حالات شفاء. تمثل هذه الحالات بما يعادل 50.6% حالة شفاء من اجمالي عدد المواطنين المصابين بالفيروس.

المسار في المنطقة

الجدول 1: حالات الإصابة في الدول الاعضاء في الايساف

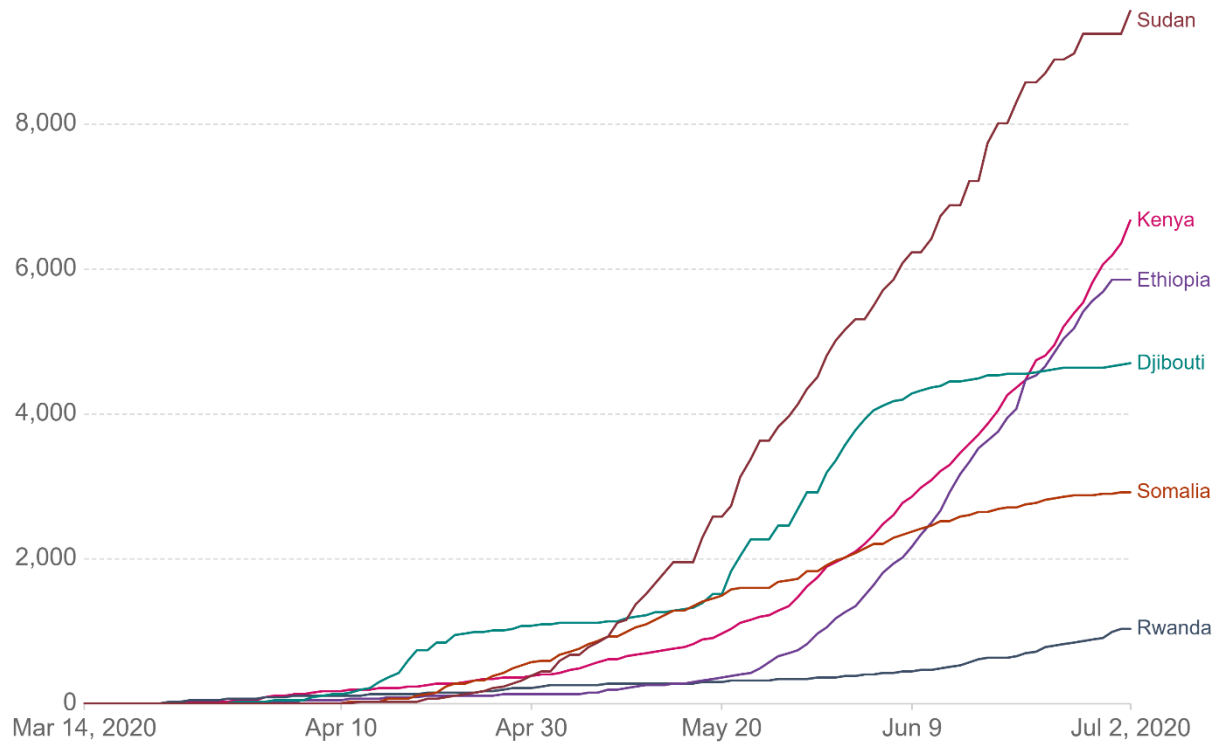
الدولة	عدد الحالات	الحالات الجديدة	معدل الزيادة%	حالات الشفاء	حالات الوفاة
بروندي	170	0	0%	115	1
جزر القمر	303	31	11.4%	200	7
جيبوتي	4,704	48	1%	4,550	50
اثيوبيا	5,846	0	0%	2,430	103
كينيا	6,673	483	7.8%	2,089	149
رواندا	1,042	142	15.8%	480	3
سيشل	11	0	0%	11	0
الصومال	2,924	30	1%	932	90
السودان	9,573	316	3.4%	4,606	602
اوغندا	902	32	3.7%	847	0
الاجمالي	32,148	1,082	3.4%	16,260	1,005

المسار 1 المجموعة 1: الدول التي سجلت أكثر من 1000 إصابة

Cumulative confirmed COVID-19 cases

Our World
in Data

The number of confirmed cases is lower than the number of total cases. The main reason for this is limited testing.



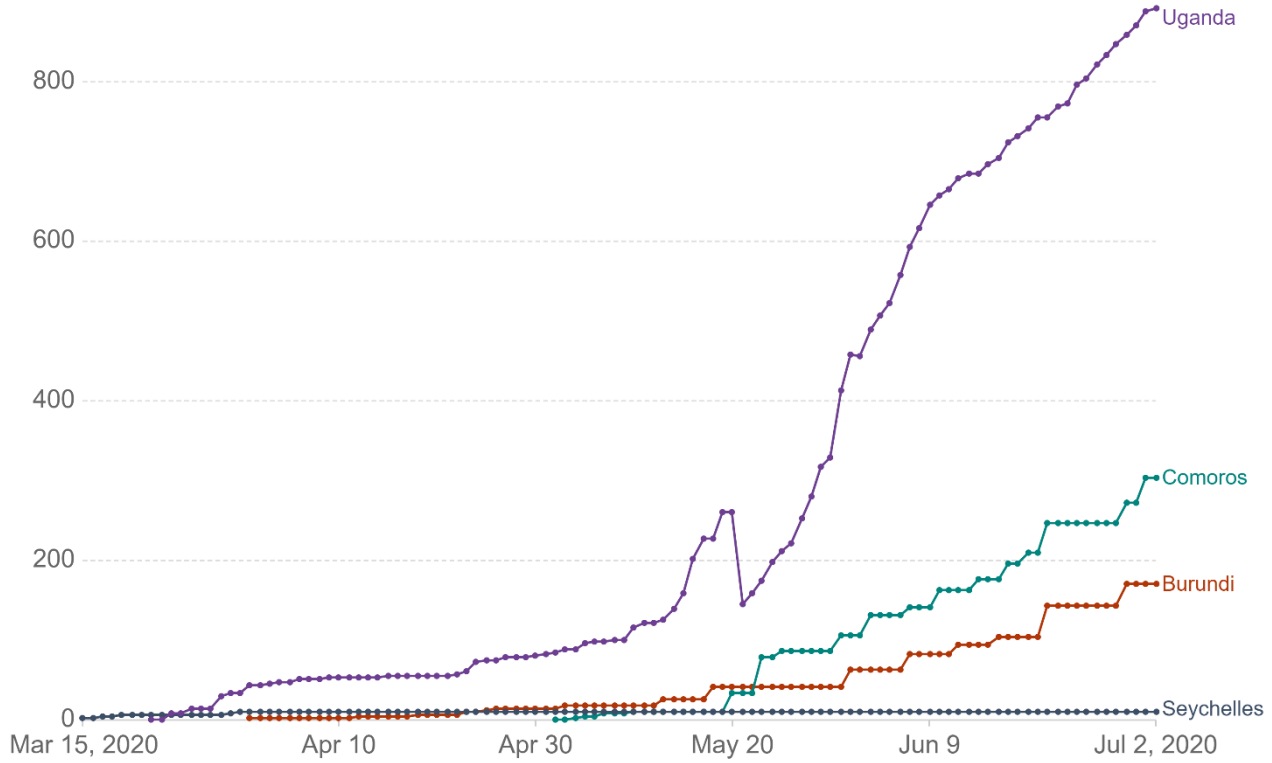
Source: European CDC – Situation Update Worldwide – Last updated 2nd July, 13:00 (London time) OurWorldInData.org/coronavirus • CC BY

المسار 2 المجموعة 2: الدول التي سجلت اقل من 1000 اصابة

Cumulative confirmed COVID-19 cases

The number of confirmed cases is lower than the number of total cases. The main reason for this is limited testing.

Our World
in Data



Source: European CDC – Situation Update Worldwide – Last updated 2nd July, 13:00 (London time) OurWorldInData.org/coronavirus • CC BY

المسار العالمي

اصاب الفيروس حتى الآن 213 دولة من دول العالم. تشير التقارير العالمية إلى وصول حالات الإصابة بالفيروس الى 10836264 حالات مؤكدة، اضافة إلى 6057192 حالات شفاء علاوة على 519605 حالة وفاة. تشير التقارير ايضا إلى أن اكثر الدول تضررا بالوباء هي الولايات المتحدة بعدد بلغ 2781085 ثم البرازيل 1453369 ثم روسيا 661165 ثم الهند 606907 والمملكة المتحدة 313483. كما تم الاعلان عن حالات الشفاء على مستوى العالم، حيث تنصدر الولايات المتحدة قائمة عدد الذين تماثلوا بالشفاء بعدد بلغ 1165159 ثم البرازيل 916147 ثم روسيا 428978 ثم الهند 360378 ثم شيلي 245443. الدول التي سجلت اكثر حالات الوفاة هي الولايات المتحدة 130813 حالة وفاة، البرازيل 60713 حالة، المملكة المتحدة 43906 ايطاليا 34788، فرنسا 29861 حالة وفاة.

الجدول 2: تفاصيل اصابات العالم بالفيروس

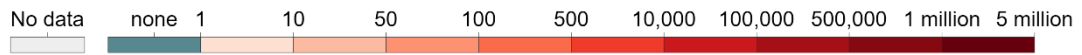
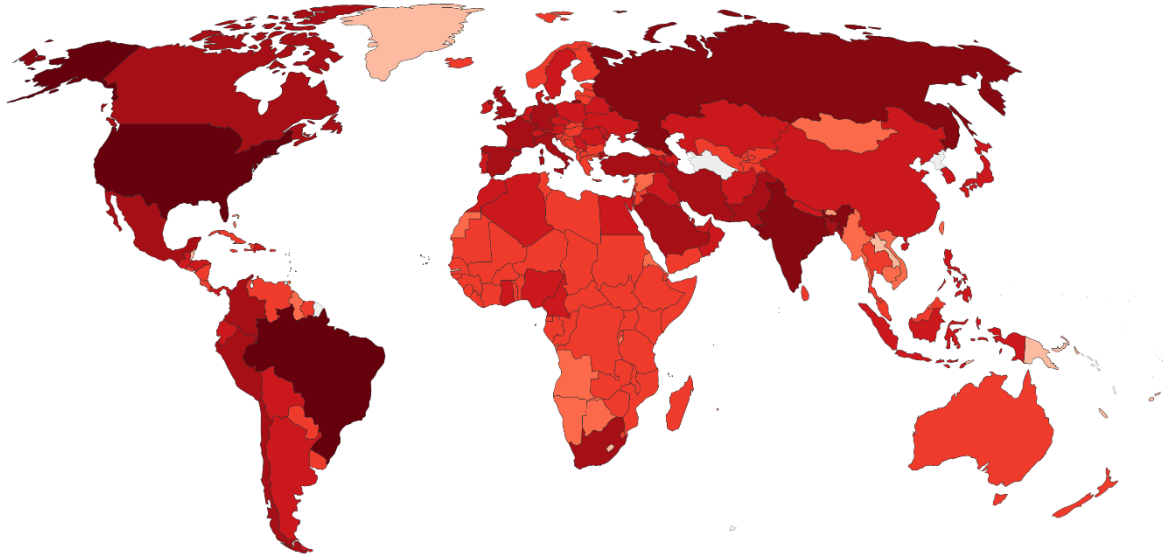
البيان	الحالات	معدل الزيادة من 06/15
اجمالي الاصابات	10,836,264	5.3%
الحالات اليسيرة	4,201,503	1.3%
الحالات الخطيرة او الحرجة	57,964	0.8%
حالات الشفاء	6,057,192	8.4%
حالات الوفاة	519,605	2.8%

الرسم البياني 1: خريطة اصابات كوفيد 19 المؤكدة في العالم

Cumulative confirmed COVID-19 cases, Jul 2, 2020

The number of confirmed cases is lower than the number of total cases. The main reason for this is limited testing.

Our World
in Data



Source: European CDC – Situation Update Worldwide – Last updated 2nd July, 13:00 (London time)

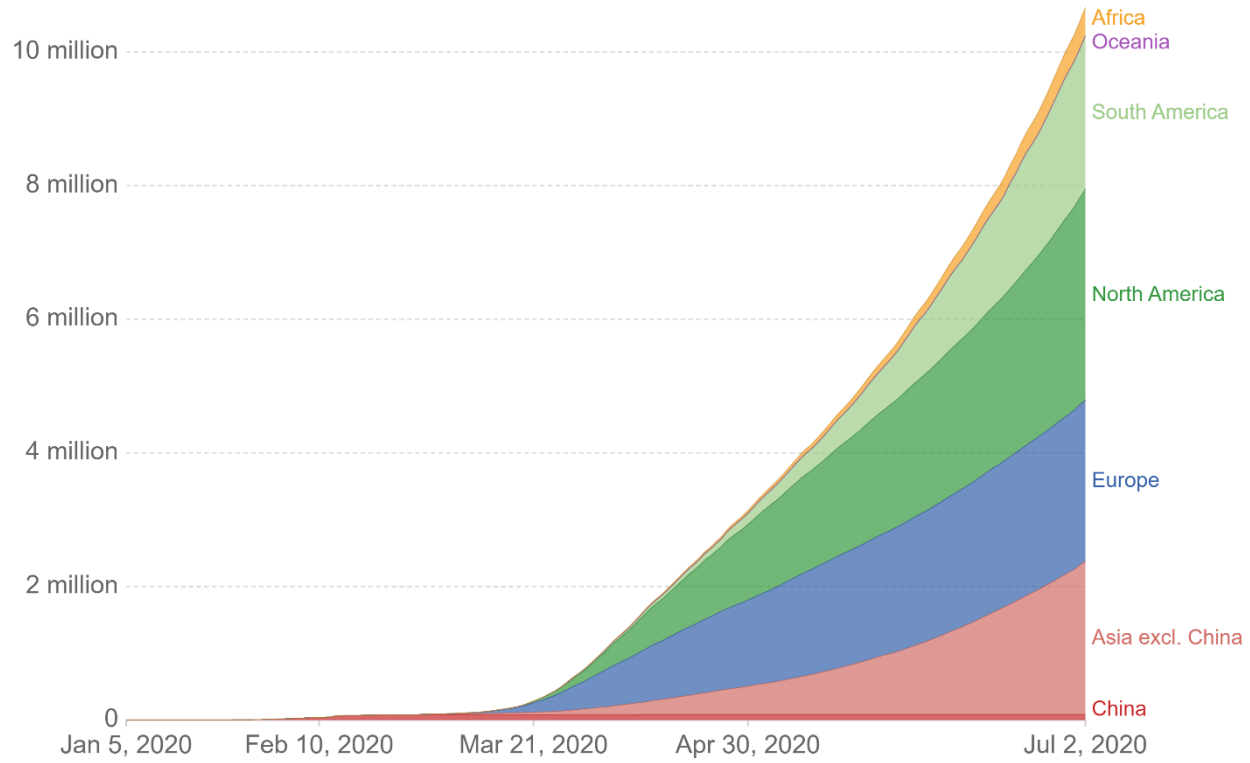
OurWorldInData.org/coronavirus • CC BY

الرسم البياني 2: عدد الاصابات المؤكدة لكوفيد 19 في المنطقة

Total confirmed COVID-19 cases

The number of confirmed cases is lower than the number of total cases. The main reason for this is limited testing.

Our World
in Data



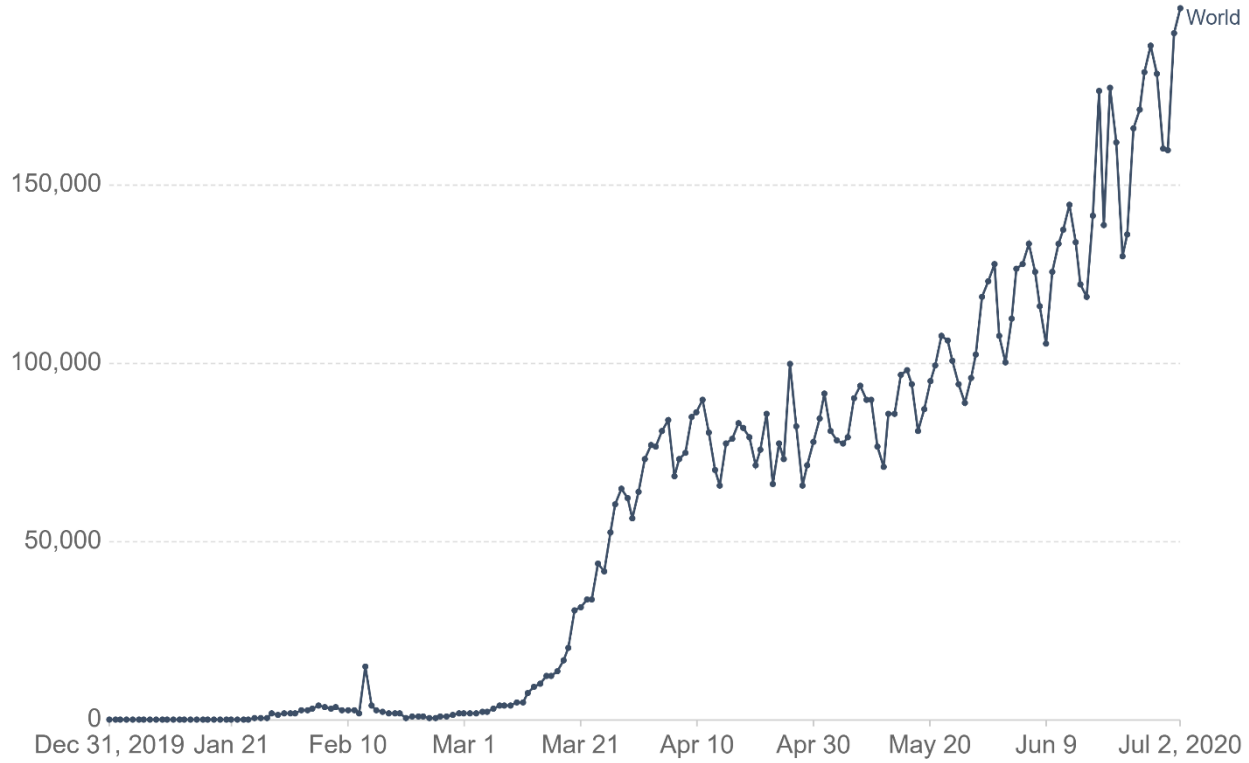
Source: European CDC – Situation Update Worldwide – Last updated 2nd July, 13:00 (London time)

OurWorldInData.org/coronavirus • CC BY

Figure 3: Daily COVID-19 cases

Daily confirmed COVID-19 cases

The number of confirmed cases is lower than the number of total cases. The main reason for this is limited testing.



Source: European CDC – Situation Update Worldwide – Last updated 2nd July, 13:00 (London time) OurWorldInData.org/coronavirus • CC BY